

Liste Gastlehrende / Gastforscher*innen an der BOKU 2023 bis 2024

BOKU-Institut (Nummer)	BOKU-Institut (Bezeichnung)	Name des Gastes	Heimatuniversität	Land der Heimatuniversität	Fachbereich/ Forschungsgebiet	Aufenthaltszeitraum (von-bis)	Gastprofessur des Senates
H731	Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung	Siemiński Paweł	Poznań University of Life Sciences	Polen	Economics and finance, agricultural economics, economics of food economy, European integration, Common Agricultural Policy of the European Union, obtaining and managing EU funds, financing the	27.05.2024 - 30.05.2024	
H731	Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung	Standar Aldona	Poznań University of Life Sciences	Polen	Finance, local development, financial analysis, rural areas, sustainable	27.05.2024 - 30.05.2024	
H731	Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung	Kakauridze Gvantsa	International School of Economics (ISET)	Georgia	-	WS 2023/24	
H731	Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung	BALZAROVA Michaela PhD Eng(Mech) PGCertTertT	University of Canterbury, Christ Church, New Zealand	Neuseeland		WS 2023/24 - 90 Tage	ja
H731	Institut für Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung	HUBER Robert Dr.sc.tech. Ing.agr.ETH	ETH Zürich, Schweiz	Schweiz		SS 2024 - 21 Tage	ja
H733	Institut Agrar- und Forstökonomie	KOSTANDINI Gentian PhD	University of Georgia, USA	USA		SS 2024 - 5 Tage	ja
H737	Institut für Soziale Ökologie	Oliveira Lisbeth	Universidade Federal de Goiás	Brazil	Integrated assessment modelling and sustainable resource use	01.11.2023 - 31.10.2024	
H737	Institut für Soziale Ökologie	YANG Yiwei	Tianjin Universität	China	Socio-ecological economics	01.01.2024 - 31.08.2024	
H737	Institut für Soziale Ökologie	Hertwich Edgar	Norwegian University of Science and Technology	Norwegen	Industrial ecology	06.01.2024 - 31.12.2024	
H737	Institut für Soziale Ökologie	Springare Sanaa	SYKE	Finland	Integrated assessment modelling and sustainable resource use	20.09.2023 - 15.12.2023	
H754	Institut für Lebensmittelwissenschaften	POP Oana Lelia (Erasmus)	USAMV Cluj-Napoca	Romänien	Food Science	29.04. - 03.05.2024	
H772	Institut Biochemie	POHL Nicola PhD	Indiana University, USA	USA		WS 2023/24 - 14 Tage	ja
H774	Institut Chemie nachwachsender Rohstoffe	BERG Alex Prof. Dr.	University of Concepcion, Chile	Chile		SS 2024 - 14 Tage	ja
H832	Institut für Wildbiologie und Jagdwirtschaft	ALVES Paulo	University of Porto	Portugal	Genetik	11.12.-15.12.2023	
H832	Institut für Wildbiologie und Jagdwirtschaft	LORETTO Matthias	TU München	Deutschland	Verhaltensökologie	15.01.-19.01.2024	
H853	Institut für Landschaftsentwicklung, Erholungs- und Naturschutzplanung	Hijiri Shijoma	Tokyo University of Agriculture	Japan	Erholungsplanung	1.10.2023-30.09.2024	
H875	Institut für Konstruktiven Ingenieurbau	Prof. ing. Dr. Drahomir Novak	TU Brno	Tschechien	Structural Mechanics	WS 2023/24	
H875	Institut für Konstruktiven Ingenieurbau	Prof. Ing. Dr. David Lehky	TU Brno	Tschechien	Civil Engineering	WS 2023/24	
H892	IPM	HANTAL György	Eszterházy Károly University; Dept. of Chemistry	Ungarn	Computational materialscience	010123 - 150623	
H894	Institut Molekulare Modelierung und Simulation	Mikhail Borisover	Institute of Soil, Water and Enviro	Israel	Soil and Environmental Chemistry	1.6.2023-1.11.2023	
H894	Institut Molekulare Modelierung und Simulation	Hugo Verli	Universidade Federal do Rio Gran	Brasilien	Biotechnology	1.10.2023-31.12.2023	
H894	Institut Molekulare Modelierung und Simulation	Barbara Pem	Rudjer Boskovic Institute, Zagreb	Kroatien	Biotechnology	08.01.2023-08.07.2024	
H894	Institut Molekulare Modelierung und Simulation	Viktorija Dujmovic	Faculty of Science, University of Split	Kroatien	Biophysics	08.01.2023-08.07.2024	

H911	Institut für Bodenforschung	SCHÖNIG Ingo Dr.rer.nat.	Max-Planck-Institut für Biochemie, Jena	Deutschland		WS 2023/24 - 7 Tage	ja
H951	Institut für Pflanzenbau	Tomáš Lošák	Mendel University Brunn	Tschechien	Pflanzenernährung	1.10.2023 - 29.2.2024	
H951	Institut für Pflanzenbau	Ruzajon Latipova	Urgench State Univerity	Usbekistan	Pflanzenbau	1.11.2023 - 30.11.2023	
H952	Institut für Gartenbau	LISJAK Miroslav	Osijek	Kroatien	Pflanzenphysiologie/Stressphysiologie	10.10.-14.10.2022	
H957	Institut für Pflanzenzüchtung	Prof. M. Milad Eskandari	University of Guelph	Kanada	Pflanzenzüchtung / bioinformatics	2 Monate 2024	
H958	Institut für Wein- und Obstbau	TYERMAN Steve BSc. PhD Prof.emer.	University of Adelaide, South Australia	Australien		WS 2023/24 - 14 Tage	ja
H974	Institut für Umweltbiotechnologie	Hermann Heipieper	UFZ Leipzig	Deutschland	Umweltbiotechnologie	12.-16. November	